

POUR DIFFUSION IMMÉDIATE
CODE 01

L'autoroute 30 : Plus proche qu'elle n'y paraît!

Québec, le 23 mars 2005 - Le ministre des Transports du Québec et ministre responsable de la région de la Capitale-Nationale, monsieur Michel Després, le ministre de Transports Canada et lieutenant politique pour le Québec monsieur Jean-C. Lapierre, ainsi que les député(e)s des caucus libéraux de la région de la Montérégie sont heureux d'annoncer aujourd'hui qu'une nouvelle étape est franchie dans le chantier de l'autoroute 30. En effet, le ministère des Transports du Québec et Hydro-Québec procèdent actuellement au déplacement des installations d'Hydro-Québec pour la libération de l'emprise nécessaire au parachèvement de l'autoroute 30.

Une rencontre technique et une visite de chantier tenues aujourd'hui ont d'ailleurs permis aux représentants des médias de constater la nature des travaux en cours.

Le parachèvement de l'autoroute 30, entre Châteauguay et Vaudreuil-Dorion, nécessite le démantèlement de 58 pylônes de transport, qui seront remplacés par 50 nouveaux. Au total, 22 lignes de transport d'énergie sont touchées par la construction de l'autoroute 30 dans ce secteur.

«L'autoroute 30 est un projet hautement prioritaire pour le gouvernement du Canada puisqu'il est essentiel au désengorgement de la grande région métropolitaine et au mouvement efficace des personnes et des biens dans notre économie», a déclaré monsieur Lapierre. «Le début de ces travaux démontre l'engagement et la persévérance des gouvernements de travailler ensemble pour la réalisation du parachèvement de l'autoroute 30.»

Selon le ministre des Transports du Québec, «les travaux entourant le déplacement des installations d'Hydro-Québec, qui nécessitent un investissement de 27 M\$, constituent une étape de plus dans la réalisation de ce grand projet routier. Le parachèvement de l'autoroute 30 est une priorité pour les député(e)s membres des caucus libéraux de la région de la Montérégie et pour le gouvernement du Québec», a conclu M. Després.

-30-